

09 – 10 Maggio 2023

Hackathon Smart&Hack Roma 2023

"Smart City: come una cultura più inclusiva e sostenibile può offrire un'esperienza migliore alla community"

PREMESSA

Risorse SpA promuove l'Hackathon "Smart&Hack: il network dei talenti".

Stiamo vivendo uno scenario altamente competitivo e caratterizzato da un radicale cambiamento a livello internazionale, in cui le tecnologie digitali stanno modificando non solo il modo in cui comunichiamo, ma anche in generale il modo in cui viviamo e lavoriamo. La pandemia di Covid-19 ha dato un nuovo slancio all'impegno UE costretto ad accelerare la **transizione tecnologica**.

L'evento Smart&Hack prende in riferimento l'agenda 2030 per lo sviluppo sostenibile "Obiettivi MiSE", in particolare si concentra sui punti:

- 7 Energia pulita e accessibile
- 8 Lavoro Dignitoso e crescita economica
- 9 Industria, innovazione e infrastrutture
- 12 Consumo e produzione responsabili
- 17 Partnership per gli obiettivi

Oltre agli obiettivi MiSE, il progetto mira a sviluppare quattro tematiche fondamentali per la riuscita del progetto.

- Costruzione di un network di aziende partner creare una rete di contatti con professionisti, aziende
 che operano in diversi settori e giovani da tutta Italia. Un'occasione preziosa di confronto,
 condivisione e sviluppo di relazioni di valore.
- **Innovazione** elaborare progetti innovativi, partendo da esigenze e iniziative concrete. Essere parte attiva del cambiamento, diventando motore del progresso.
- **Visibilità** farsi conoscere, mettersi alla prova e dimostrare il proprio potenziale ad esperti del settore.
- Placement Smart&Hack si pone come strumento attivo di ricerca e opportunità di network per i
 giovani talenti, proponendo stage ed experience day all'interno delle realtà aziendali che partecipano
 al progetto. Si crea così un canale di comunicazione diretto tra mondo del lavoro e mondo
 accademico, aprendo le porte a prospettive di crescita.

Risorse SpA, promuove una digital marathon che coinvolge giovani talenti, per sviluppare idee innovative per le imprese del futuro.



09 – 10 Maggio 2023

L'evento è stato ideato per sensibilizzare e far incontrare mondi diversi:

- Studenti Universitari
- Studenti degli Istituti Superiori di II grado e ITS (Istruzione Tecnica Superiore)
- Università e Centri di Ricerca
- Aziende
- Enti/Istituzioni

REGOLAMENTO HACKATHON

1- Obiettivi dell'Hackathon

L'Evento ha lo scopo di promuovere la ricerca, lo sviluppo e la valutazione di idee/progetti innovativi digitali e web al fine di "educare" l'ecosistema – Aziendale e Accademico - all'importanza e utilità della digitalizzazione nei settori economici tradizionali, promuovere nuove tecnologie per migliorare tutti i settori grazie anche ai Big Data e IoT (Internet of Things).

Obiettivi dell'Hackathon:

- Coinvolgere le nuove generazioni nei processi di sviluppo e innovazione sui temi della digital transformation e cultura Industry 4.0.
- Valorizzare i casi di innovazione tecnologica e organizzativa da parte delle imprese e promuovere le figure professionali del futuro.
- Stimolare la contaminazione e la co-progettazione attraverso una digital marathon di "idea generation" per sviluppare un progetto originale, con attenzione all'impatto sociale e ambientale.
- Aumentare l'occupabilità e lo sviluppo di nuove figure professionali tramite un contest esperienziale, favorendo la crescita personale e professionale di tutti i partecipanti, facilitando l'inserimento lavorativo di talenti con competenze creative.
- Promuovere la diversity attraverso un approccio inclusivo.

Ciascun Team di partecipanti è chiamato a presentare un'idea che permetta alla giuria di valutare, il progetto più smart/innovativo.

Il progetto sarà presentato secondo le modalità che i gruppi riterranno più opportune, sulla base delle loro capacità e competenze: dalla presentazione multimediale in PowerPoint, allo sviluppo di applicazioni, alla realizzazione di video.

L'iniziativa si configura come un'esperienza unica di partecipazione ad un laboratorio d'innovazione sociale con la possibilità di sviluppare alcune competenze importanti come, la capacità di lavorare in gruppo e per progetti (con un rispetto delle consegne e dei tempi), di relazione tra professionalità diverse e, di sviluppo di tematiche nuove e importante per il futuro di tutti i settori.



09 – 10 Maggio 2023

Il percorso "Smart&Hack: il network dei talenti" prende il via il **02 Marzo 2023**, con l'organizzazione del webinar di presentazione alle aziende e il successivo streaming del **Bootcamp** di presentazione dell'evento agli studenti che desiderano partecipare in data **30 Marzo 2023**. Sarà uno dei momenti strategici dell'Hackathon, in cui i promotori spiegheranno le challenge, le attitudini richieste e forniranno gli input e le informazioni tecniche necessarie per gli step successivi che porteranno **all'Hackathon il 09 – 10 Maggio 2023**.

Successivamente al Bootcamp, dal 30 Marzo 2023 al 23 Aprile, i candidati potranno iscriversi (<u>da soli o in Team da massimo 3 persone</u>) compilando il form online presente sul sito nella sezione https://www.risorse.it/smart-hacks/smarthack-roma-2023/ indicando i propri dati personale e solo una delle challenge lanciate dalle aziende/Enti/Istituzioni.

I promotori procederanno alla selezione delle candidature e all'eventuale completamento dei team.

La comunicazione ai team partecipanti di avvenuta iscrizione avverrà via e-mail all'indirizzo smart.hack@risorse.it.

Qualsiasi modifica che riguarda l'evento avverrà attraverso la comunicazione sul nostro sito www.risorse.it

2- Data e luogo dell'evento

L'Hackathon si svolgerà il **09 – 10 Maggio 2023** in modalità online attraverso una piattaforma dedicata. I team partecipanti al contest riceveranno tutte le indicazioni di accesso e le modalità di svolgimento.

I team dovranno collegarsi dalle ore 09:00 del giorno 09 Maggio 2023 per procedere con l'accreditamento e l'avvio delle attività in programma che si svolgeranno fino alle ore 16:00 del giorno 10 Maggio 2023.

3- Destinatari

L'Hackathon è aperto a tutti gli studenti universitari Triennali, Magistrali, Master e post-universitari e corsi post diploma ITS.

4- Criteri di ammissione e regole di partecipazione

- a) La partecipazione all'Hackathon è completamente gratuita e la stessa non determina alcun diritto a ricevere compensi, a qualunque titolo, e/o rimborso di eventuali spese.
- b) La partecipazione sarà consentita sia al singolo, oppure a team composti da <u>massimo 3 componenti</u> per le Università e percorsi ITS.
- c) La partecipazione all'evento implica, da parte di ciascun partecipante, l'accettazione integrale e incondizionata di questo regolamento e il rilascio del consenso per il trattamento dei dati personali.
- d) La registrazione per l'invio delle candidature all'hackathon sarà attiva dal 30 Marzo al 23 Aprile.
- e) La conferma della partecipazione sarà comunicata via mail all'indirizzo e-mail inserito in fase di registrazione. Con la predetta comunicazione verranno forniti tutti i dettagli dell'iniziativa e tutte le informazioni utili.
- f) Ogni Scuola/Università/Partecipante che effettua l'iscrizione garantisce che le informazioni fornite siano veritiere. L'ente promotore si riserva il diritto di richiedere qualsiasi documento aggiuntivo a riprova delle dichiarazioni dei partecipanti. L'ente promotore a sua insindacabile discrezione può declinare la



09 – 10 Maggio 2023

registrazione per qualsivoglia ragione, ivi inclusa l'eventuale dichiarazione, da parte del partecipante, di informazioni incomplete e/o inesatte o il mancato possesso dei requisiti per prendere parte alla competizione.

g) In caso di disdetta da parte di uno dei team iscritti si attingerà dalla lista di riserve, sempre secondo il criterio temporale di iscrizione.

5- Giuria e Valutazione

I progetti presentati dai team partecipanti saranno valutati da una giuria composta da rappresentanti di promotori e partner che hanno promosso e sostenuto l'Hackathon e dal Comitato Tecnico Scientifico.

La Giuria valuterà i progetti, a suo esclusivo e insindacabile giudizio, sulla base dei seguenti criteri di valutazione:

- Impatto: utilità e raggiungimento degli obiettivi progettuali;
- Fattibilità: possibilità di essere prototipato, realizzato o implementato;
- Innovazione: creatività e originalità;
- **Presentazione**: chiarezza,completezza dell'elaborato e dell'esposizione.

Dopo l'attribuzione del punteggio, la Giuria decreterà la classifica finale dei progetti.

I Partecipanti sono informati ed espressamente approvano il fatto che la Giuria è sovrana, ma motiverà le proprie decisioni. I Partecipanti espressamente acconsentono, sin da ora, a non sollevare obiezioni nei confronti della composizione, del processo decisionale o della decisione assunta dalla Giuria.

6- Premio per i Team vincitori dell'Hackathon

Al termine dell'Evento sarà annunciato il Team vincitore, al quale sarà assegnato un premio di:

- Buoni Amazon del valore di 1500€ da dividere per il numero di componenti del team vincitore
- Experience day presso l'azienda scelta per lo sviluppo della challenge
- Stage/Tirocinio offerto dalla singola Azienda/Ente/Istituzione partecipante

I team in gara avranno la possibilità di vincere un ulteriore premio:

• Smart&Hack Innovation Award: il team con il progetto più innovativo parteciperà all'esclusivo evento di Innovation Manager Hub

I membri del Team vincitore non potranno contestare il premio assegnato per nessun motivo. Null'altro, in aggiunta, è dovuto.

7- Supporto Fornito ai team partecipanti



09 – 10 Maggio 2023

Durante lo svolgimento dell'evento saranno presenti dei **Mentor**, appartenenti a soggetti Promotori, Partner e Sponsor, con specifiche competenze, che daranno supporto contenutistico e tecnico ai partecipanti durante le due giornate.

8- Svolgimento dell'Hackathon

L'Hackathon si svolgerà online il **09 – 10 Maggio 2023**, nel seguente modo:

Martedì 09 Maggio 2023:

- Mattina: apertura Smart&Hack e accesso alla piattaforma da parte dei partecipanti
- Pomeriggio: attività da parte dei Team: format di accelerazione di idee, challenge per lavorare sulle attitudini e competenze, pitch session con i mentor

Mercoledì 10 Maggio 2023:

- Mattina: consegna dei lavori e presentazione dei progetti da parte dei team
- Pomeriggio: short-list e valutazione dei progetti da parte della Giuria per la proclamazione del team vincitore "Smart&Hack 2023"

A proprio insindacabile giudizio, l'organizzazione promotrice si riserva la facoltà di cambiare giorni, orari, numero di componenti dei team, durata e sede dell'evento nonché di cancellarlo - se le circostanze lo richiedono, a fronte di esigenze tecniche e organizzative - senza che ciò generi alcuna responsabilità in capo alla stessa. Qualsiasi modifica verrà comunicata sul sito www.risorse.it. Per qualsiasi informazione scrivere all'indirizzo e-mail: smart.hack@risorse.it

9- Obblighi e responsabilità dei partecipanti

L'Hackathon viene inteso come un evento di cui ciascun partecipante si obbliga a rispettare il Regolamento ed espressamente riconosce che ogni azione volta ad impedire lo sviluppo del progetto di qualsiasi altro Team è proibita e punita con l'esclusione. L'ente promotore, a proprio insindacabile giudizio, si riserva il diritto di squalificare ed escludere dall'Hackathon qualsiasi Team che non rispetti quanto previsto dal presente regolamento e coloro che, con manovre fraudolente o non consentite, ostacolino e/o tentino di alterare il corretto funzionamento del meccanismo premiante e, comunque, di compromettere il buon esito dell'intero evento.

I partecipanti, inoltre, si impegnano ad osservare queste semplici regole di comportamento:

- Rispettare gli altri partecipanti;
- Non usare espressioni che incitino alla violenza, discriminazione, oscenità e/o diffamazione;
- Evitare contenuti offensivi, diffamatori, volgari, che invadono la privacy o sono contrari alla legge vigente e contenuti pubblicitari o che hanno un contenuto politico/ideologico e religioso;
- Evitare di sviluppare applicazioni con contenuto chiaramente fuori tema;
- Non violare copyright, marchi o altri diritti riservati;
- Rispettare le norme di privacy.



09 – 10 Maggio 2023

Ciascun partecipante è responsabile, in via esclusiva, per l'attrezzatura e gli effetti personali portati all'Hackathon (ove fosse realizzato in presenza). I promotori non possono essere ritenuti responsabili in caso di furto, perdita, danneggiamento all'attrezzatura e/o agli effetti personali di un partecipante.

Ogni Team è responsabile, in via esclusiva, del contenuto del proprio progetto, pertanto nessuna responsabilità sarà attribuibile, da parte di soggetti terzi, ai promotori con riferimento al contenuto del progetto. Ciascun partecipante si obbliga, sin da ora, a manlevare e tenere indenne i promotori da qualsiasi richiesta, anche di risarcimento danni, che potesse venire avanzata, per qualsiasi ragione, in relazione al progetto.

Con l'accettazione del presente Regolamento e la partecipazione all'hackathon ciascun partecipante si impegna, con la massima cura e diligenza e per tutta la sua durata, a utilizzare i locali in cui si svolgerà l'evento, nonché i materiali e le attrezzature eventualmente messi a disposizione da parte dei promotori e si atterrà strettamente alle regole di sicurezza e di condotta previste e a qualsiasi indicazione fornita al fine di garantire la sicurezza e l'incolumità di tutti i partecipanti.

10- Limitazione di Responsabilità

I promotori non saranno ritenuti responsabili per la mancata ricevuta o per la ricevuta incompleta della registrazione elettronica, per qualsivoglia ragione

Ciascun partecipante si obbliga a partecipare all'Hackathon a suo proprio rischio; è tenuto ad adottare tutte le misure appropriate per salvaguardare i propri dati e/o software conservati nella propria dotazione informatica contro ogni attacco. I promotori non saranno ritenuti responsabili a tale proposito, né per l'eventuale contaminazione da parte di qualsiasi virus informatico o per l'intrusione di terzi nella dotazione informatica del partecipante.

11- Diritti di proprietà intellettuale

- Tutti i dati (inclusi le fotografie e i testi) resi disponibili ai partecipanti dai promotori prima e durante l'Hackathon rimangono nell'esclusiva proprietà, rispettivamente, dei promotori. Ciascun partecipante si obbliga a utilizzare tali dati in modo che essi rimangano distinti e divisibili dal Progetto.
- L'autorizzazione concessa ai partecipanti di utilizzare i dati forniti dai promotori è limitata alla durata dell'hackathon. Qualsiasi utilizzo dei dati al di fuori della finalità dell'hackathon è soggetto a preventivo, separato accordo, concluso tra i promotori e i partecipanti.
- Ciascun partecipante dichiara espressamente che ogni prototipo, idea, progetto o parte di esso presentato nell'ambito dell'evento è originale e non viola in alcun modo, in tutto o in parte, i diritti di proprietà intellettuale di terzi: a tal fine ciascun partecipante si impegna a manlevare sin d'ora i promotori da ogni e qualsivoglia responsabilità, passività, richiesta di risarcimento dei danni e/o indennizzo che dovesse essere avanzata da terze parti al riguardo.
- Riguardo ai prodotti elaborati nell'ambito dell'hackathon da parte dei team partecipanti: nello specifico le aziende partner che forniranno lo stage, acquisiranno la proprietà su ogni elemento o documento o prodotto o invenzione, che sia stato elaborato nell'ambito delle challenge proposte.



09 – 10 Maggio 2023

- I partecipanti prendono atto che l'eventuale comunicazione, divulgazione e/o pubblicazione dei progetti presentati nell'ambito dell'evento e/o tramite mezzi e supporti di comunicazione eventualmente utilizzati per la promozione dell'evento medesimo (anche dopo il suo svolgimento), comporterà la visibilità a tutti i partecipanti all'evento e/o alla community destinataria delle azioni di comunicazione. I promotori non assumono alcuna responsabilità in caso di uso e/o abuso dell'idea o opera e/o di eventuale sviluppo e realizzazione della medesima e/o del progetto ad essa relativo da parte di chiunque ne fosse venuto a conoscenza, rinunciando per l'effetto ad avanzare qualsivoglia richiesta di risarcimento danni e/o indennizzo nei confronti di Risorse S.p.A. e i suoi partner a qualsivoglia titolo, ragione e/o causa.

12- Privacy, autorizzazione ed utilizzo dell'immagine

Ai sensi della normativa sulla Privacy artt. 13 e 14 del Regolamento UE 2016/679 (GDPR), l'iscrizione e la partecipazione all'Hackathon, è subordinato all'autorizzazione al trattamento dei dati personali sul sito ufficiale di Risorse S.p.A.- sezione Smart&Hack.

I dati personali forniti saranno utilizzati per lo svolgimento dell'iniziativa, per la comunicazione dell'esito della gara, per la consegna dei premi, e per altre eventuali iniziative con scuole/università.

I partecipanti autorizzano inoltre, a titolo gratuito e senza limiti di tempo, anche ai sensi degli artt. 10 e 320 c.c. e degli artt. 96 e 97 L. n. 633/1941, Legge sul diritto d'autore, alla trasmissione dal vivo, alla pubblicazione e/o diffusione in qualsiasi forma delle proprie immagini e/o riprese audiovisive inerenti al presente evento sul sito internet www.risorse.it e sui canali social di Risorse S.p.A. (Facebook, Linkedin, YouTube, Instagram), nonché alla conservazione delle foto e dei video stessi negli archivi informatici di Risorse S.p.A..

In qualsiasi momento è possibile esercitare tutti i diritti indicati degli artt. 15 a 22 e dell'art. 34 del GDPR, in particolare la cancellazione, la rettifica o l'integrazione dei dati.

Ulteriori informazioni sono consultabili sul sito di www.risorse.it alla pagina privacy & cookie Policy.

13- Il presente Regolamento è disponibile sul sito di Risorse S.p.A.

Il presente Regolamento può essere modificato in qualsiasi momento dai promotori e di tali eventuali modifiche sarà fornita comunicazione sul sito www.risorse.it alla sezione Smart&Hack. In caso di conflitto tra il regolamento e le sue modifiche, queste ultime prevarranno. Il regolamento modificato entrerà in vigore una volta che sarà pubblicato sul sito e si riterrà che ciascun partecipante abbia accettato le modifiche per il solo fatto della propria partecipazione all'hackathon.

Il presente Regolamento disciplina il rapporto tra i promotori e i partecipanti e non determina la nascita di alcun diritto in capo a terzi.

14- Legge applicabile e risoluzione delle Controversie

Il presente Regolamento è regolato dalla legge italiana. Tutte le controversie che dovessero insorgere in relazione al presente Contratto, comprese quelle inerenti alla sua validità, efficacia, interpretazione, esecuzione e risoluzione, saranno di competenza esclusiva del Foro di Milano.



09 – 10 Maggio 2023

Milano, 19/01/2023

ApL Risorse SpA Viale Giulio Richard, 7 - Milano Tel. 02-52.81.01

smart.hack@risorse.it www.risorse.it